

Application/Control	No.
09/621 05/	

09/621,054

Applicant(s)/Patent under Reexamination SUZUKI ET AL.

Examiner

Igor N. Borissov

Art Unit 3628

				ISSUE	CL	<u> AS</u>	SIF	ICAT	ON				
		ORIGINAL						INT	ERNATIONA	L CLASS	SIFICATION		
CLASS SUBCLA			_ASS	CLAIMED					NON-CLAIMED				
700 21			9	G	06	F	7	/00				1	
	CROS	SS REFEREN	CES						,				,
CLASS	SUBCLA	ASS (ONE SU	BCLASS PE	R BLOCK)	1 ' '							,	
700	116				G	06	F	19	/00				1
209	12.1				В	03	В	7	/00				1
705	8				G	06	F	9	/46			•	1
									1				1
									1				1
NONE (Assistant Examine) (Date) IGC (Legal Instruments Examiner) (Date)			f &				Total Claims Allowed: 3						
			IGC PPPN	IGOR N. BORIŠSOV PPMARVEXAMINE®®)				O.G. Print Claim(s) 12			;	O.G. Print Fig 24	

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Claims renu	ımbered in the sa	☐ CPA ☐ T.D.		☐ R.1.47			
Second	Final	Final	Final	Final	Original	Final	Final	Final
10	₩	31	61		91	121	151	181
124	1/2	32	62		92	122	152	
15	73	33	63		93	123	153	183
126	1 4	34	64		94	124	154	184
1		35	65		95	125	155	185
18		36	66		96	126	156	186
19		37	67		97	127	157	187
100	 	38	68		98	128	158	188
111 41 71 101 131 161 191 1 12 42 72 102 132 162 192 2 13 43 73 103 133 163 193 -14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23	L_L	39			99	129	159	189
1 12 42 72 102 132 162 192 2 13 43 73 103 133 163 193 -14- 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 5		40			100	130	160	190
2 13 43 73 103 133 163 193					101	131	161	191
14- 3 15 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26		42			102	132	162	192
3 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87	2 13	43	73		103	133	163	193
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 <td>-14</td> <td>44</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>134</td> <td>164</td> <td>194</td>	-14	44				134	164	194
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	3 15	45			105	135	165	195
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209				·		136	166	196
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	17	47			107	137	167	197
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		48			108	138	168	198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		49	79		109	139	169	199
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		50			110	140		
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209								
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209				<u> </u>				
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209								
26 56 27 57 28 58 29 59 86 116 117 147 147 177 148 178 149 179 209				<u> </u>				
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209								
28 58 29 59 88 118 148 178 149 179 209								
29 59 89 119 149 179 209								
30 60 90 120 150 180 210								
·	30	60	90		120	150	180	210